

金属按钮

主要参数

额定绝缘电压	使用类别			机械寿命	电寿命	头部防护等级	环境温度	安装地点
AC250V	AC-15	AC220V AC110V	0.5A 1A	自复式按钮100万次以上、 急停、旋钮式、钥匙式、 自锁式10万次以上	5万次	IP65 (IP67 可协商定制)	-5℃~+40℃	海拔不超过 2000m
	DC-13	DC110V DC24V、DC12V	0.2A 1A					

型号说明

N	PM	8	-	22	A	/	D	11	Z	R	DC24V								
1	2	3		4	5		6	7	8	9	10								
1：代表企业代号		2：代表类别代号为金属按钮		3：代表设计代号		4：安装孔直径为φ22		5：形式代号按钮式		6：头部形状为单点灯平钮		7：1常开1常闭辅助触头		8：代表操纵类型为自复式		9：发光颜色R为红色		10：发光模块电压为DC24V	

选型表

安装孔直径	形式代号	头部形状	常开常闭触头数	操纵类型	发光颜色	发光模块工作电压
φ12	A：按钮式	G：高钮 H：环形灯高钮	10：一常开	F：自复式 Z：自锁式	/	/
	Z：指示灯式	/	/	/	R：红色 G：绿色 Y：黄色 W：白色 B：蓝色 O：橙色	AC 220V AC/DC 110V AC/DC 60V AC/DC 25-48V AC/DC 9-24V AC/DC 3-8V
φ16	A：按钮式	P：平钮 G：高钮 D：单点灯平钮 H：环形灯平钮 C：环形灯高钮 E：电源标识平钮 F：电源标识高钮	11：一常开一常闭	F：自复式 Z：自锁式	/	/
		/			R：红色 G：绿色 Y：黄色 W：白色 B：蓝色 O：橙色	AC 220V AC/DC 110V AC/DC 60V AC/DC 25-48V AC/DC 9-24V AC/DC 3-8V
φ19 φ22	A：按钮式	P：平钮 D：单点灯平钮 H：环形灯平钮 E：电源标识平钮	11：一常开一常闭 22：两常开两常闭	F：自复式 Z：自锁式	R：红色 G：绿色 Y：黄色 W：白色 B：蓝色 O：橙色	AC 220V AC/DC 110V AC/DC 60V AC/DC 25-48V AC/DC 9-24V AC/DC 3-8V
	Z：指示灯式	/	/	/	/	/
φ19 φ22	J：急停式	/	11：一常开一常闭 22：两常开两常闭	F：自复式 Z：自锁式	/	/
	Y：钥匙式	/				
	X：旋钮式	/				

型号举例

NPM8-22A/D11ZR 9-24V 100只 ； 金属按钮，单点灯平钮，安装尺寸φ22，一常开一常闭，自锁式，红色灯，DC24V，100只

产品样式

					
平钮	高钮	单点灯平钮	环形灯平钮	环形电源标识平钮	电源标识高钮
					
急停式按钮	钥匙式按钮	指示灯	旋钮	环形灯高钮	可定制按钮

应用领域

			
医疗设备	仪器仪表	家用电器	工业设备

正泰金属按钮

精巧美观 超强防护

IP67防护等级

防水/防尘

*本图为广告概念合成图

CHINT 正泰

让电尽其所能

NPM8 金属按钮

NPM8系列金属按钮主要用于工业控制、仪器仪表、家用电器中，作为接触器、继电器及其它信号的电气线路控制之用，带有指示灯式按钮还适用灯光信号指示的场合。
全系列产品通过CCC认证。

产品亮点

外形小巧美观

- 按钮板前造型扁平、小巧，外壳采用304不锈钢材质，具有金属光泽

特殊定制，直观显示

- 按钮板前可定制亮灯字符、文字指示命令等，可实现双色/三色发光

接线快速高效

- 可选配接插件连接，减少接线繁琐工序，保证接触性能优良

超强防水，防尘

- 产品板前外壳IP67防护，可以短时浸泡水中

抗碰撞性强

- Ik09防护等级外壳材质，可防止10J的能量对外壳进行碰撞

机械寿命高

- 通过连续操作按钮分合，自复式按钮可以达到100万次

样式规格齐全

- 平钮、高钮、单点灯平钮、单点灯高钮、环形灯平钮、环形灯高钮、电源标识平钮、电源标识高钮、蘑菇头按钮、急停按钮、钥匙式按钮、旋钮式按钮、指示灯式按钮



欢迎关注正泰微信公众号

浙江正泰电器股份有限公司

400-817-7777

www.chint.net

股票代码：601877

电气全产业链系统解决方案集成提供商